

参考

※仕様、外観は参考です
商品改良のため予告なく
変更することがあります。
ご了承ください。

コネクタ仕様書

2016年3月改訂

2009年1月制定

名称	F型プッシュオン式アダプタ
品名	F-P-U-L

電氣的性能

項目	規格
使用周波数	DC～3,224 MHz
公称インピーダンス	75Ω (不平衡型)
定在波比	1.2 以下
絶縁抵抗	中心コンタクトと外部導体間で DC 500V にて 500MΩ 以上
耐電圧	AC 500V 1分間印加し、せん絡及び絶縁破損のない事
接触抵抗	中芯コンタクト相互間 5mΩ 以下 外部コンタクト相互間 5mΩ 以下
定格電流	1A 以下

機械的・環境的性能

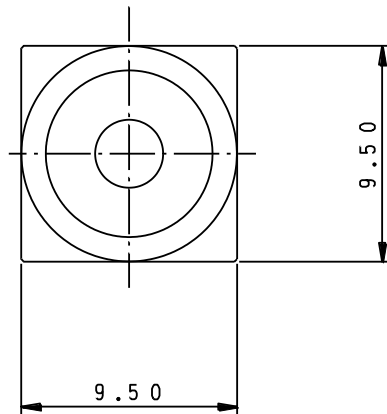
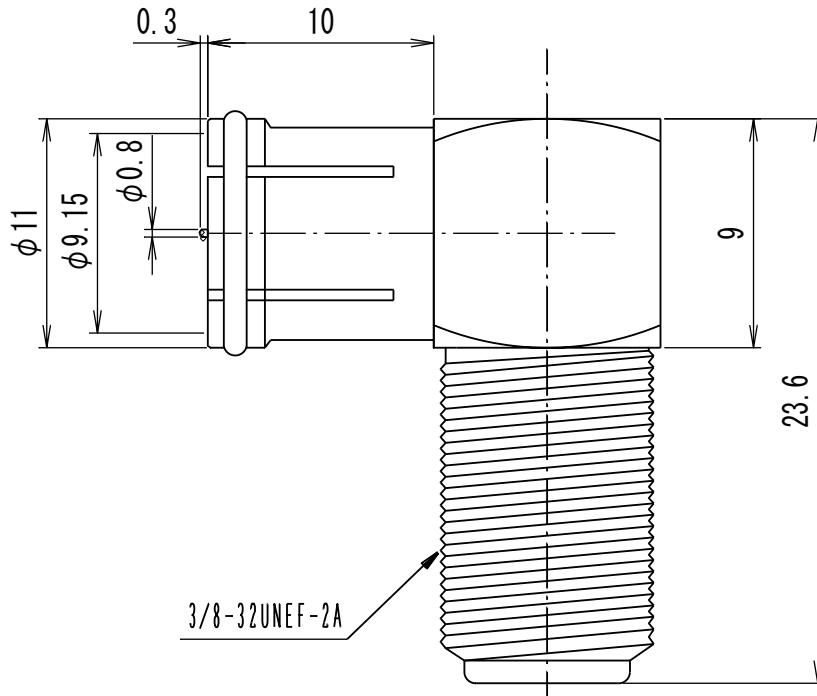
接続方式	ジャック側：3/8-32UNEF ネジ方式 プラグ側：プッシュオン式
めすコンタクトの保持力	$\phi 0.75^{\pm 0.005}$ のピンゲージにて 0.49N (50gf) 以上
外部コンタクトの保持力	$\phi 9.347^{\pm 0.005}$ のピンゲージにて 7.89N (805gf) 以上
使用温度範囲	-40℃～+85℃
その他	RoHS 指令適合品
備考：	参考規格：JEITA RC-5223B、EIAJ RC-5221A 試験方法：JIS C 5402

NIS-T458-02 (1/2)



二幸電気工業株式会社

S=3:1



NIS-T458-02 (2/2)